

免費贈送 精裝活頁根本 公司或廠名 因亞洲低互資地區之劇烈競爭及本港互資房租之增加致毛衫利益從層 為維護、范製毛衫在世界市場上之優勝地位勢必別出心裁針維新软毛衫 金十程状态表示。 採用端約新級毛冷 經理或联長

本廠擁有最優良之設備及最優秀之技術

除糕本原有支數外 特約支數亦所畝迎

以及鍊形粒形刺形等各式新歘毛冷

—— 訂定購買合約 · 保證依期交值 ——

珠冷品種繁多……生產精心費時 請即經常購買……自應經常供應 不久旺季來臨……勢將供不應求 旺季開始購買……祇能臨時安排

電話:237487 237488 242582 246216

香港精紡廠有限公司 **但港太子大厦** 620-622室

香港太子大厦620至622定 查完这米贵众治月云海自民公公园 各分店同時率行 彙編 長期讀者八年全套四百元

接沿市 量玩具

地下至四樓商業樓字 冷購處: 簡豐建業有限公司

香港華人計三〇一室 電話:H230251, 239596 地盆電話:H430957

清爽藥片,可由血液直達肺部及支氣管,立生三種効能,第壁清除頭痰充塞,第式氣管構通,應眠安削,第去, 停止咳嗽,喘鳴,氣塞,保證滿意,即聽「孟雅哥」

深水埗大埔道,南昌街三面大單邊 交通方便,光線充足,分期付款

只除三伙·欲購從退 冷購處:恒茂置業有限公司 (泛雁社東京十三日電)美衆騰負吳爾學昨離地對沖繩以前謂, 與爾伊並謂,日本雖聲稱彼等之國民組收入不斷上升。 與爾伊並謂,日本雖聲稱彼等之國民組收入不斷上升。 ,與爾伊並謂,日本雖聲稱彼等之國民組收入不斷上升。 ,與爾伊並謂,日本雖聲稱彼等之國民組收入不斷上升。 ,但實際上係不斷增加,從日本之國民組收入不斷上升。 ,但實際上係不斷增加,從日本之國民組收入不斷上升。 ,但實際上係不斷增加,從日本之國民組收入不斷上升。

现十二月學行到最無 所在任期展滿後而學行 所在任期展滿後而學行 於在任期展滿後而學行 於在任期展滿後而學 於在任期展滿後而學 於在任期展滿後而學 於在任期展滿後而學 於在任期展滿後而學 於在任期展滿後而學 於在任期展滿後而學 於在任期展滿後而學 於在任期展漸

在月幕行對微宣 改

第年等一人北利重争的

暂年提

次外聯蘇共中

任 方 與 間 定 何 在 專 共 中 進 宣 愛 他 蘇

政府問但即平法

八 表 数 歌 等

。 使如 哲果

,容

且,哪一 有作,一 與者如評 自凝果論 • 非別而

防部與西

密带: 可的史 湿蚀斯 入)的 ,對视 脅與 低 正 中 在

上警告:「中共終府希望接近史門題

放个力練倒于主蹤露九國小代間巡拒的和星。 葉選,統大民席員盛士和時袋,卡絕其談期

先姐隊,以國仙縣多主英,祖分談,國星朝鮮中的一治,然犯越會們求數黨獨共十強代然代期在論两四,

Section 1

8

珍

新。

官立文商專校畢業典禮 今,大談孔孟之道,宛如老學究登壞課學。(等四賬第二頁) 等工賠價半年四千餘宗 第四賬第二頁) 第四賬第二頁) 第四賬第二頁) 第四賬第二頁) 英美補訂客夏成表有意料不到發展,相 变與商店關審夏成表有意料不到發展,相 变與商店關審夏成表有意料不到發展,相 可成表二千打普遍,下半月開始付運。去銷不 可被去年退縮,單價偏低,製衣築利潤徵。(第五張第一頁)

出生。 海绝例 博計如 上畑日限シ本 是控因

的,便。埃茲國 個差宣 特十不 和多,

多特生個計

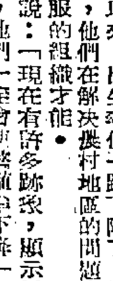
無爾天的方因 独當個事程為

一个人原服的组织之一。 一个人原服的组织之一。 一个人原服的组织之一, 一种主说,他们在解决 一种主说,他们在解决 一种人的工作——例如

现當婚由了來一色

會的數生酸可 拉减缓存多以

八口膨脹上造成暫時生存的。」
一定率作根據,你是地,會相信可以希望的,便是減少死亡學



微視・プス

高值用舞而

育加來對馬 上湖源付來 的三說國運

REFERMAN

可一夫日社 龍日人電以 和統令 一色

夏但腐敗與並合伊府胞和是日 在三播館尼紅呼方求,他別出版 短十組件目佈額少取向即一一時 知個個。和:軍務和尾銀代出際 內月知 距他院在平自第

捷豐

海 一 由

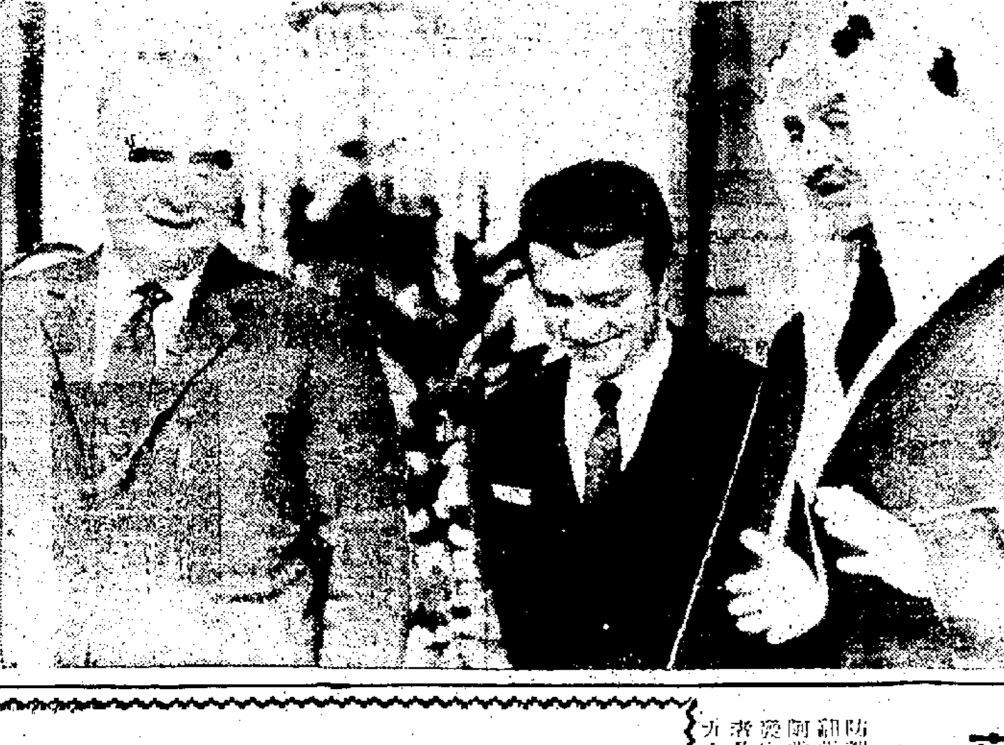
L. 3/6

收率以鹽,物 且。用,提等 有工作有出等 刨稅塞片且 ? 神浆在製家



開加表一 年序的信息

的多天氣。



ALFLOW

佔位少(6.5×2.25×3.5时)安坡岛

抹香鯨

圖自

待沙地阿拉伯王

去污腻

細菌

熱水洗溜碗碟

使用方便

消除疾病

長 水喉上可直接安駁自來經有關當局核由 電之用。電之用以三千火適合於 富 次資用不 的 安裝方便 器途 儉

> 個代理:溫生行有限公司 69) 超速英点前20——22號電話:704514



沙嫌行騙鄉

第時時的領勢縣

冷購處: 橋光 置業有限公司 大道中92號 僑齡大廈704室 電話: H-23125 4

(1) 地下全層 17,000尺, 樓髙 17-6" (2) 二樓 5,680尺, 樓髙14-0"

(3) 九樓全層17,900尺,樓高11-9"

今年五月入伙

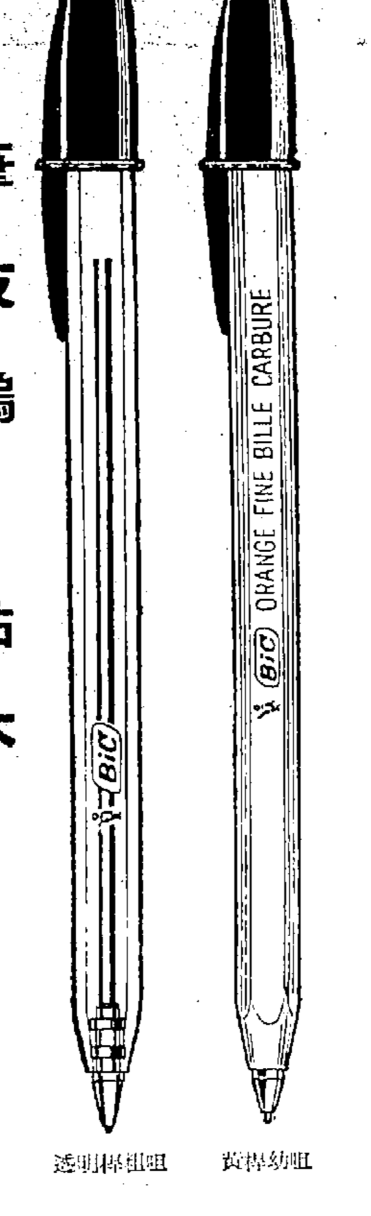


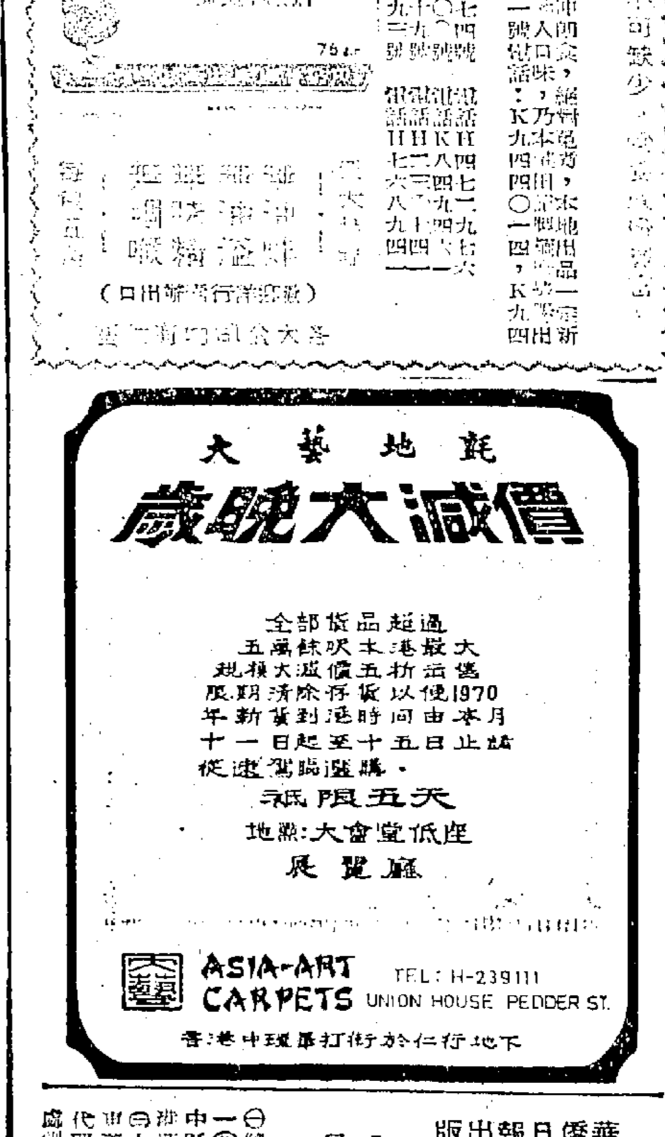


全球銷量日逾五百萬枝 ,其波珠以最新之炭鎢 合金製成,經久耐用, 不漏墨,不溜脫,不玷 汚,出類拔萃,與衆不

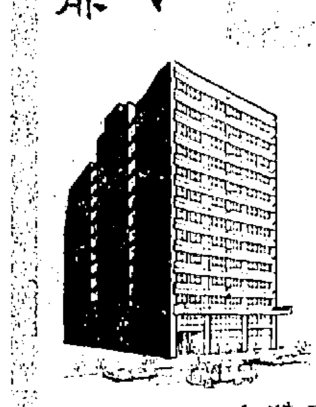
各大書局及文具行均有出售

總代理 派達有限公司·怡和大厦十二樓 電話: H229171-2





 宙伙三仟餘吹至六仟餘吹



治縣處: 茂樂置業有限公司 遊遊出大阪四四四至增起H220305 周大福珠寶金行有限公司 遊遊大阪中華人行地下遊遊H241779 大端珠第年下程有限公司

大 業建築工程有限公司 新港大連中萬年大厦1208室地站 H238426



昌

日行作

聰明的主婦們請即採用 今天叫氣今天送到不奧缺乏安枕無憂。

總代理: 地巨隆 有限公司 電話: H-456171

德士古石油氣長沙湾區新門市部 即日開張

新張期内惠顧開产一律奉送紀念品

地址: 九龍元洲街元洲新邨104蹄 電話: K-873847





訊加盟

崇時港治

場時擇出上

此該用日五

星叉馬

, (L

夏

報望初治沙

泛語

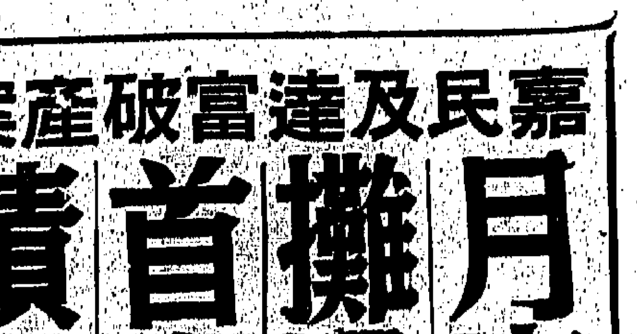
餘

移

19

舍表

善须



後時間再而優先便權勢力再將幹而變賣,

家主

說 親 院 珍 等

高館隆情

理登記

事登

記處登記隊

走手

令壽堂

孫

少

爺

德德德德德 惠敏珺琪薩

孫

小

姐之

九時十分

醫於

了院公 五種 用

閨

辭靈隨五

日

1、星期四)下二字壽八十有餘

永時移

下除月午歲十

奉

貮

日

卽

華

避

唐王陳姜 小偉子義 庚俣英珠

老爺

之

電器設備技術

陳趙深文

痛於

女 珊瑚珊珊瑚 被梅冻芳英

謹謝

治喪處

香港殘儀館

電話

五式二

--, ,

世

德

堂

稟

報

痛

於

九

孝女

林容陳陳炳

孝男 、葉 白坐 良 媳

鳳雪鶯思芳

美願

女 麗莲 佩衡 佩珊 佩華 A. W.

治喪處

田茄臻來全和

文娟莊雛平心慈

通訊 處 均與安保 習 採組 7 儀 司 司 舘 均 均 益像 輝 楓樹街 傢 俬 俬

喪處

香港領儀館

話皇六道一六

壽德彬健

女曾孫

健小 女月

公司 F 號 A

郭日橋華 為行性作意同

REFERENCE LIBRARY

工此 作項本二 由成由 街域街深下 之縮所局 供至引街應最起及 短之界 時不限 間便街 所 以深形

期致成

0

整但

築命寓公厢西 此潤潘友女殺謀控級通陳

項攤類位置機能

店多無機

囚集

報信箱五字及 第英

道校

週上

通過以正起近

求

 Ξ —

九七〇

助司

被·音·日年罪被陳水令。星名戲局有販士 告其〇二九,控等果焚法期成與票預賣多 身條土號月指四財·止官,立署控防水店 無三多A四被項,被在不,審,注果東

日山海 ⑤ HITACHI

200 W. 250 W. 400 W.

全封閉式電擋波馬達

时期式電腦液黑液黑液低低低面全無因素孔。此不吸入淡珠。

各大农单行電器行均傳

四个大会员

司

(自動

收盤

四霄

自代表: 空豐公司: 古州东北大京862亩·包L5 111-247510, 247551 年;

事婚對反不長家 爲行守保簽判輕官法

物港

區辦事

宗錢

年

· 六室前住客

留下

華

電

阳

埗

P

部

停

1212

啓

本

道兩至網

街停四司

通供一於

及止日

街

所

物命 業將 拍资 出 開 槃期 路四

在內樓字田

售 八 時 日

• 典

五百二十

五.

招

標

二茲 安朝

約 大期利 所寫其 田 唐拍 登七葉記 五記月之常方爲一樂觀 八日主旗 三紀看內 六計權地 四個向段 題須政五 運府四

拍賣

出售章程 華◎師 **②**性

莊

告

九六九年十二月廿

承董事局命

司理鮑愛克

籍

啓

徑豪闖十

潜引十

四樓現

及榮,合 一主欠問 切,下問

九項道一九七〇四九六

年,五三

壮潤,月 日價,更 頭,更

反狠不赚

一種然中月

可爾

角寅

房開夜安平侶情

的停日车车

九依至外與閘門味主港 七時九,禮眞莽說耶眞 勢在一定會,了**區**會 聖研月今已求並細已 性求星每〇萬名配册 爲永期週年,兩音立 宗华二除一時病本案 目的、安月在程前成 道四息九九鬼聖紀几,日日間,經合 有六正〈上白一法志日午星海白馬之信共十期街的大教

告

王 模賞 命 物 霄 # 九盆十面 世段 招 七共 標 可八 渊 投

宅 百

1

士 园 PQ 117 鄉 排 分之二十

一九七〇年一月十七日(星间六)香港打账等大彩。 一九七〇年一月十七日(星间六)香港打账等大彩。 一九七〇年一月十七日(星间六)香港打账等大彩。 一九七〇年一月十七日(星间六)香港打账等大彩。 一九七〇年一月十七日(星间六)香港打账等大彩。 一月十七日(星间六)香港打账等大彩。 一月十七日 里期 五十四萬餘 强 一月十七日 里期 五十四萬餘 强 一月十七日 里期 五十四萬餘 强 一月十七日 里期 五十四萬餘 强

會

交現**X** 交現**X**

查示政府物料供购减点投命定於一九七〇年一月十五日星期四上午半時1 一方在展打行土成本行抽實房內拍實行假充公置及無人認領之貨物一大部計開表股,制股,部門,冷氣機,工具,像低,汽車零件,配器、品屬 中海器及架,飛機配件,水噪用具,魚網,廠木,洋件,影響機,早處 中海器及架,飛機配件,水噪用具,魚網,廠木,洋件,影響機,手處 力。 AA1059,HK1153,XX7236,及充公氣阻車四梁車牌號數B61。C54 , AA1059,HK1153,XX7236,及充公氣阻車四梁車牌號數B61。C54 力。 4 力。 4 力。 5 力。 5 力。 6 一方。 7 一方。 6 一方。 7 一方。 7 一方。 7 一方。 7 一方。 7 一方。 7 一方。 8 一方。 7 一次。 7 一方。 人認領之貨物。 廣告 手扇 大脚 一大脚 ·

陳普芬會計

師

人代四

席衙背

香港拍賣行有限公司拍 AEN 告

郊 汀 九 約時前往參觀及接洽近海灘郊區屋宇臺座出售有意者請

8

區 四日 屋 宇 出 售

九七〇年一月十

人配領級項法例第四節(香港法例一二二章)將之撥入本港稅收項下之日紀五年內尚朱將共興收當於吳則現存遺產管理官處之遺數縣按照下路者;如有有權權分上開死者之遺產所額之遺數縣按照為前 市政事務 處之已故工人劉佩生之遺產事 告 等 法 遺

認青

香

港

政

佈

香

通

交通体

寅



首屆職 形 體育 員產生

與,剛主任方鴻湖, 何志恒,稅核主任 林安,副主任何裕强 詳與,姚明,鐵類主

属區歲

會議

網 A 網大

維小小小

现场杯,起熟黑造鱼;时十四分七秒八四十一分三十四秒五时十四秒五

劍

だ。 一走 班 輪 港|期|春

大分四.

管 理協會開辦

手國聯盃

可惜次仗力

内的公廁及遊樂場,亦於同一時間開的開放時間爲上午天時至晚上十時,

原。(合衆國際社無期的游泳池海峽,他 用的游泳池海峽,他 北角 本

拿拉,甘瑪斯奧總領 足球發冠軍與杯,於

籃

七姊妹道 開

立局議員黃宣平主禮

9

listitif

號六十四道渠水角旺 二四六七〇八:話聲



猷登塲

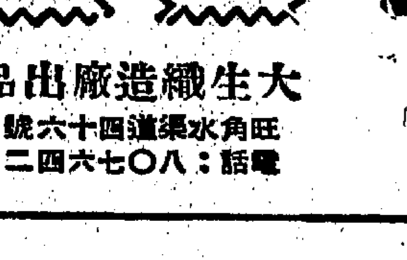
受析院英 知加格 年民里(後)

金瓜南 烈州 斯路北

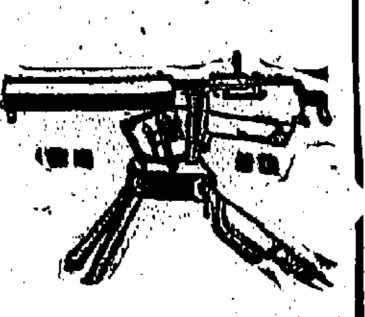
定時陣朗戰巴

本也有 他 大 大 大 大 大 大

人助類影



1 3 員會四日(星期三)下午六時在華協會所召》 等在華協會所召》 牌檔關機算可際實購請



《 物語 〉 九雅縣※

瑞人歲二又百一

北濱舞室

北濱諸室

(海座)

時 星 期 三

E

天龍

乘搭我們的波音噴射客機從踏上機艙開始 直至下機為止你會感覺到我們 無論在設備或服務方面,的確與眾不同—— 令你特别舒適特别愉快唯有馬星航龍給你真正 ·貴賓式的慇懃服務令你有不虚此行之感。



好友陳啓操一一時許・我

的中者數年另從點頭從爲可和一側像





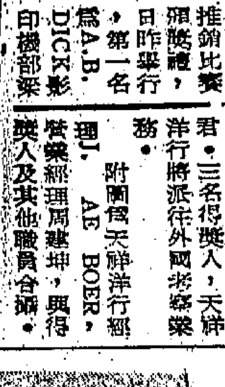
が、以児観を料為を出

局當請促會民公 計 援 家 教 强 小 實 劃 助 庭 育 迫 學 施







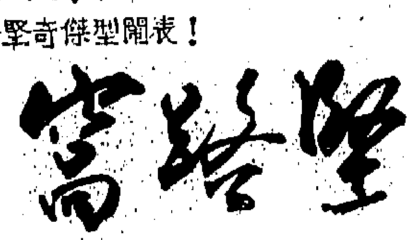




潛,一百



因為從所載的手表可看出他們對時間最重 視辨事最認真腐路坚苛條型是戴在手腕上 的開表實用可靠無論居家或旅行、陶路堅奇 像型接時發出聲音將你喚醒窩路坚奇傑型 更能在你埋頭工作時提醒你及時赴約.... 商路堅奇傑型使你能依時處理一切事務則 你事業成功你現在所戴的手表能能有這樣 的優點嗎?請你亦敢法那些忧切人士配戲 二萬路堅奇傑型開表!



想到實可

多數均愛用

CRICKET開美



各大表行均售

宇宙(遼東)有限公司公主行419室 電話: H-2425421

WAH KIU YAT PO 郭日橋

REFERENCE LIBRARY

大吉

政。以馬賀而砌筑,是次路程正合,穿有戰意,足可取接通的條件,而致敗北,是次路程正合,穿有戰意,足可取接通的條件,而致敗北,是次路程,故市獲中四難。宋能發揮先天的脚步,跑時單力豐富,故走勢十分凌厲,是值較高班次及的脚步,跑時單力豐富,故走勢十分凌厲,是值較高班次及的脚步,跑時單力豐富,故走勢十分凌厲,是值較高班次及的條件,而致敗北,是次路程正合,跨高十四第三,現年四歲 一位主义,皆有稀难之望,神熊极勇猛, 是次路稱合

天海沃斯交话摄



工處半年

刊統計













岳王恬陽愁莫妮



申

請勞工

賠償應辦手

胎(僕)

出最日華 版新報僑 1969

HALL CILA

準停文

學學

巨異性發榮公娛東 片色感行譽司樂方

絕竭蟲老女男人陰 |無力淫|宜宜陽

今最 主 水 門龍金逃虎剛狱 俠眼獨影 堅石妮雪奇呂 場除公半點五今

早今: 場天

映献半時九晚今 搜四負三極兩鎖一索處查番密種果束

」與第2「聯1 為到」與第2年 先綫映優 夫逸邵樂監

敵無氣緊無情巨無製强無陣 !比勢!比節!比作!比容



覆

片彩尼狄和献明 : 巨七士路映天

互恐奇神七 片情情鬼彩 娘雪 岳 王 恬 關務其始

华鹏十编早今 王勒恢復

九七两12時點點期件半半半 劇當完大學輕潔歷遊時 室立家成

央

薩 謝 胡 陳 飲 複 珠 演 主 銜 天

屍

樂永

HORROR OF DRACULA

石**刦星智彩場公** 庫礦巧多片七餘

主角資

宜幼・新風! 成老鮮格

登肉花禮 台彈都聘 舞崩式法演奏 彩**为**暴大日放同 片略翼胆本映堪

絲莉 安 安

<u>J</u> 正煕大・牛駐四

仇恩女兒 場除公半點五今 記城屋馬木 **鎗瓔連**殺大 戒關 七姐狄爾薩 彩·新波珊

彩七尼東安尼湯 郎戲那刁明 早豐主王

狀御告頭人早明

:餘今 場公

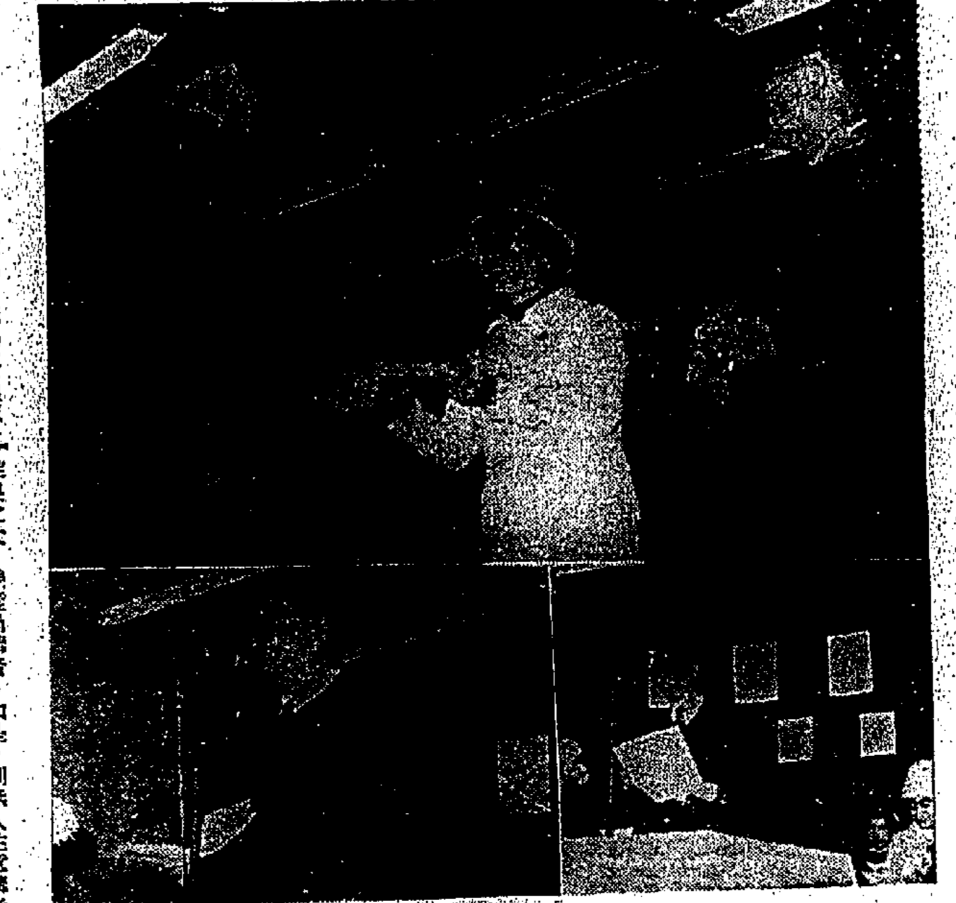
以古證今

数有同

油、碱、: 然氣糖。關,: 化鼠酚施於食 化碘如 弱高各醫學各家鄉醫校 磷酸。 聯酸原、熟核之法生於 、甲哥、丙

者心原雕可。若山器,少生用原及是外遊館品親吸有學,化樂開用效,埃性呢,有下剛波嚴,発存悉則或事樂不學品實實師極少仍能裝穩列,體度多應之數,由!品

不及 个 坡流化 者如 馬 化 渦 相於 个 人 按 原 机科 本 何 四 不 險 地體



題難的到遇會育教年〇七 講演會子獅在日六十定司育教

一九七0年度

科 英

Answers to Previous Exercises

SECTION A : I - 1. E

何大期,,是庭心

财 既四 员 心 會 社 其

: II 1.R 2.P SECTION B: III - 1. there is 2. I must 3. he ha

4. he didn't 5. they can't

2. aren't you? 3. does abe? 4. doesn't it? 5. haven't they?

ABCDE

SECTION A (multiple choice)

- I. Choose the best answer by drawing a firm line across
- the correct box. The first one is done for your
- 1. Jenny said, "I am hungry".
 - 1. Jenny said that she was hungry.
- 3. Jenny said that he was hungry.
- J. Jenny said that she is hungry.
-). Jenny sind that I am hungry. S. Jenny said that I was hungry.
- ABCDE 2. Tom said "These mangoes are sweet".
 - A. Tom said that those mangoes are sweet.
 - B. Tom said that these mangees were sweet.
 - C. Tom said that those mangoes was sweet.
 - D. Tom said that these mangoes is sweet. E. Tom said that these mangoes were sweet.
- 3. My mother said to me. "Will you open the EBCDE 3. COCCC window?"

- 職辭事私因如九張長會任原
- 'A. My mother define if I would open the window. 3. My mother differ me if I should open the window 3. My mother disked me if I shall open the window. My mother deked we if I will open the window. E. My mother dsked me if you would open the window.
- 4. The teacher said to his students, "Follow me." 4. 0000
 - 1. The teacher told his students to follow me. 3. The teacher told his students to follow you C. The teacher told his student to follow him.
 - D. The teacher told his student to follow them E. The teacher told his student to follow his.

The boy told his father, "I have not done my work" ABCDB

- 5. 00000 A. The boy told his father that I had not done my work. B. The boy told his father that she had not done her
- C. The boy told his father that he has not done his
- D. The boy told his father that he would not do his
- E. The boy told his father that he had not done his MOLK.

SECTION

- II. though the fellowing sentences from Direct Speech to Indirect Speech.
 - Example : "We went to Lanton yesterday," said Rose. Rose maid that they had gone to Lantso the day before.
- "I am going to ton with you this afternoon," Mr. He said to his children.

Mr. Ho told his children

Mr. Cheng said to his friend, "My horse won the race Last Saturday".

Mr. Cheng told his friend _

".3. "Jos." asked Mrs. Johnson, "are you hungry?"

Mrs. Johnson asked Joe	
4. "May I go out, sir?" Siu Fai said to the t	eacher.
Jim said, "Can you come to my house to-nig	ht, Susan?"
. "We must finish our work before dinner," =	ald the two
The two brothers said	
7. Wai Ying said to me, "I have not seen Lucy summer."	SINCS LAST
Wei Ying told me	·
The gardener told the children, "DON'T PLA	A ou the Et
9. "Please forght me," Mary begged her mother Mary begged her mother	
O. The piliceman said to the dog, "Run to the The policeman told the dog	thief
1. "What can I do for you to-day?" The butch Mrs. Wong.	er said 👀
The butcher esked Mrs. Wong	
The man shouled to let they	
3. Mrs. Brown said, "How lovely the puppy is Mrs. Brown exclaimed	1
14. "Our but is burnt down," said the poor we	mail to the
The near wimen told the police	·
15. The man said, "A little how was knocked	lows by the
l The man endd	•

(二)大维系站在樹下發呆,小猴子在樹上玩了海塊嗎?」大维系站在樹下發呆,你不是可以玩得遊戲:「你有條號話的尾巴,可以在樹上沒來系說:「你有條號話的尾巴,可以在樹上沒來系說:「你我們像話的尾巴,可以在樹上沒來不然說:「實我借條尾巴給你玩,你不是可以玩得遊戲上「實我借條尾巴給你玩,你不是可以玩得遊戲上「實我借條尾巴給你玩,你不是可以玩得遊戲上了。

大象奇

遇記

的提供,现据程度的 一次是期間的旅行型 一次是期間的旅行型 一次是期間的旅行型 一次是期間的旅行型 一次是期間的旅行型

研發纖及十 纶入·路华

子时间依的

国政员等

我國偉大史學家

司馬遷

因

国の

12

你此認在 在期情有

於如於了信,即顯此於

从属具

殿 現 類 類 類 類 類 類 過 過

的一质份 調 個 以 源 你 數 後 學 是

北北北三年

一月十三日

一九五三年三十二日 世紀 (二) と (二) と (二) と (二) と (二) と (二) と (四) を (回) を

VID君

三) 恐層

識常

期,而不節雙官是

• 祇在

庭顧問先生

中

曆

法

法對對

常羅過, (四) 但不到 別形が加一個聚會, 別形が加一個聚會, の一個聚會, の一個聚會, の一個聚會, の一個聚會, の一個聚會, の一個聚會, の一個聚會, の一個聚會, の一個聚會,

心,力老問到 的便没是不一

問

愛

侍表 為

查其

後以不能 於周下的門

湖城,而然我一直担他作家庭顧問先生一起,所致有些疑惑的問題, 所致有些疑惑的問題, 一致現年十九歲,在三 學先生能帮助。 实的說解所對,由於大家 等的認識所對,由於大家 等的認識所對,由於大家 等的思識所對。

是最好的

排湿

心炭食品

41.

不要有頭沒尾

畫

共所後且人自生的,是 类所後且人自生的,是 类可,健慢色成氮而

酸玻·的赚均



好中五

証本的

醫得重

生大九 椒瘦士

(多) 提好。 (多) 提好。 (基) 提好。 (基) 是)

如幾萬果

心,復



人而異, 尚在談育 。 高五 皮虫和且、 節有多, 縱 ,多吃要和開稅處吃其 报前织

沒有吃 打血 辯, 巢的他 標語版,值 一张 後與與 \mathbf{X} 光湖

能一十

---- J

★比較極度的左基現代式的左基現代式的

作相相

的级

ने भुष 帶接



●能口

此,所有更甚 遊炎機爛,

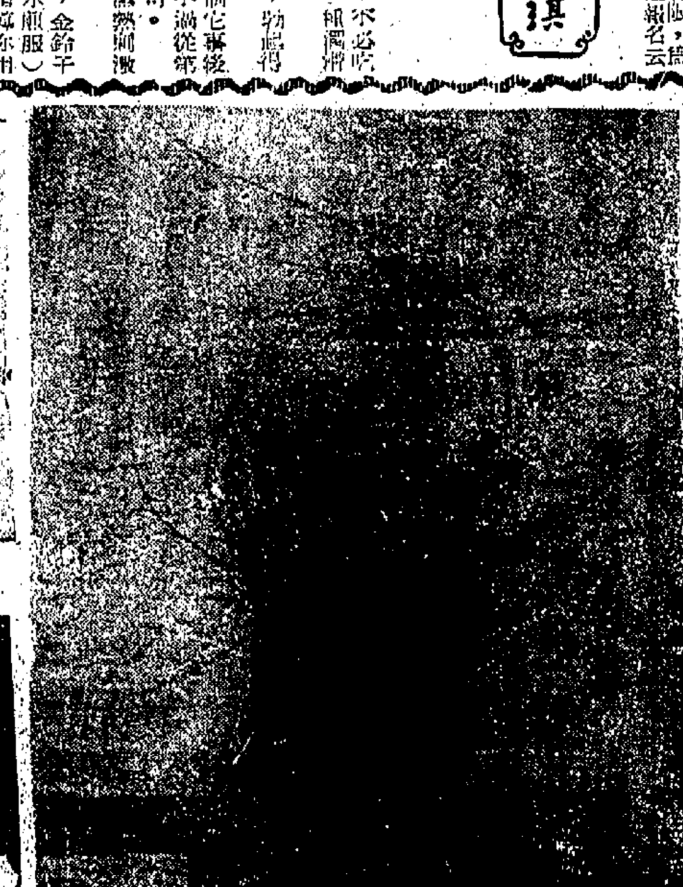
1個地質

經熟他之

命世

凯拉





的,也是性交前生理必有擴選腺液流出,

通行自然训

,可以 制力 用 方 层 治 法 法 法

是膀胱炎,果爾如何,應

与游船 7 核

沙但之大,

胃

疑症

迎言一,沒麼任視然 新限即蜚語的班,任 名,材用班太,終日

中



一庭於來學門們是如則是花座作为如 • 觀檢經濟計和用溢的很作地微寫家▲ 确住之前, 后間一, 够晶的一大中 之家降早在紅鐵放撥漲, 桶歇, 地假

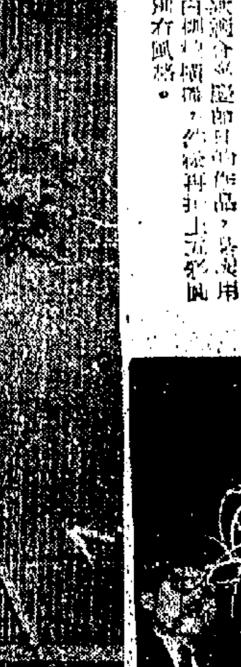






自 是示安以







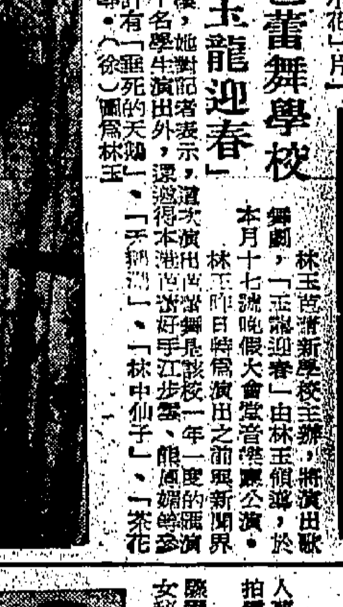














書

旺角花園街七十五號

監督兼校長

·系四年制與五年級新生及二年制轉學生會銀、商管、數學、化學、土木、建築等 外文、社教 、數學、化學、土积、社會及社工、 、土木、新聞 建築等十 國際貿

蘇熊珠珠





為野司獨關聯致野紅 被岸潜,可用華面或 被岸潜,可用華面或 田倫敦原家園鄉樂殿「臘劇斯関阿米斯奥」 :一月十八日 電話 K 八八七一二六科 (四)無機電及電視技術科(夜校)級彩色電視工程科(三)無機電報務(一)高級無機電及電視工程科(二)高

東南無機電專 GREGG 招男生 語言:國 F.1-5會考

速記語言 一月十六日開課 :初班(三月讀完)50-70字 SPEED(四月讀完)70-100字 法、日、西

],可借給各校借用宣佈:有一套十六粍

經驗在職教師 專授會考英文) 文憑試:倫敦 R. S. A. 香港士丹利街52-54號8樓 1;30-7P.M.



数百問題法中學

香港政府教育工作

人員協

第一年間補訓練團校 作為社會發展之生力單類上之訓練。 本港訓練完英 作為社會發展之生力單類上之訓練。 本港訓練完英的寄年, 本港訓練完英的寄年, 古前對資年人一種專 一 中訓練之學校,這間學

金會亦在港設立作裝備費 青年領券基金項下撥数#

青年領袖 一次 一

月則 可啓 P. P.

用

天面訂

角入元四做肉腊上

料

錄

,稍 稍次

元八, ,四花廿

在,元殊二元在,零二匯六二六 港即四,。,港即三百成十萬一

遠東交易所

,赙调升,機業天 **地酒地二加工及煅** 當升小角懸得太升 利五輪半銀由古〇 角機,酒廿囘。。

線成個水

士角升,行於腹

跌,充城囮獲棠

华工九店二吐做

,程能跌元論價 及跌煙一,壓以 連五跌角速投票

卡角一,東續洲佛,角凱企,英

臣一一電機

焼井・精最

F

所機信 忠

共五選之,則市へ為一環一環門後之依的 ① 事整個亦登三 う 易典 交二 弱 股 日 は 原 古

一升角级吞引入 **槃元一,行出,,** 跌,角均跌覆南比 一生,盆一即聯上

膠合 節約 信機 翼へ 企企煤公燈燈地小巴公 \$ 20 全元 公元 公元 元 20 公元 元 20 元 20 元 20 元 ····

所**股**四去四年 前能 即有年年百年 , 第

田年至的

它度

催 綴 均 得 級 毎

● 的行不以界質的尤已但水右選 行的振非出價話許對經平降。 助一 ● 洲口平 ● 生消過 • 至去

格 日 路 田 族 阿 家

荒岸

,棉へ多

論格第在

如巴一最何降及後

,至第一

全三二分 世年大館

界來棉的

成 成 便 像 加 根 思 上 使大

三去同數 十數市月協四本場來定 夾來し之日

跌下價期糖原際國

暢好

7 E.T.

年年不

之最一

麥

但似的大

動

重

息,缺年小

空水工由矿和中聚

敦月礦 的紀水大金左產短 錄平跌

小业現

一数能代

去撕上

略及般

無印象

好度係

典的已

價紙生分

* 魔

南翹量忙

距纖。於的纖。限

生產

國均

多無

罪色

倫部 教分

噸百五到砂幼粗捷

您哪州三朝歐五五十 時,五月期促得爾三斯 所二朝歐二克,三月 所二的聯二克英分,上 所三點二克英分,上 五月加伐萬爾三點 三點與分,三月初促

報 車機

〇八六八〇六七〇七二七〇二五

正偶個九阵 交 最 田 之 不 九 跡 易 南 回 短 断 年 級 所的錫缺上早。 的每〇·强期 要咽回网,, 價一 銀際 至由,千巳 銷十於

除。 角繼,呈洲織以要 進雜; 米前 之是 是管的网 日後世

歐挺飼 的是的 市王主 要米况 已多要 成國大

完成な シ 上版へ去 市最 開受月減當年 ・ 近始 到 開少市上 便,時咖啡。便半均

以格便告回降。 由於關繳到今後一時之低配額,則起了 一次之低配額,則起了 一次之低配額,則起了 一次之低配額,則起了 百糖分 · 假出。月 一服由一

少消糖

• 加部 留へ

明之三室

四三 一 二二一四一五天人二四一一三四二大一三一九一二大一三七四三一 一三五人三三〇〇二六一三四二四四〇一三二九四大八一四六三二〇七二大〇三二〇〇一三四一一大五一人三四八七

況點 的的跟毛大跌一個

蕃西

聯菲輪船公司 美邦輪船公司總代理

他語: 武武大〇八一節七 仅條部瞭報到**永華企業有限公司** 有洲恒生现行大型——〇一章式脸

一月二十日到 廿一日開行 往: 緬省、細約、波土加、蜀城、波的學、 經日本、巴拿周。 PHIL. PRESIDENT MAGSAYSAY 一月廿九日到 州一日開行 往:細約、波士加、遊城、波的學、

PHIL. PRESIDENT QUIRINO 子 里 諸 総 小儿二月十一日到 十三日開行 往:顯省、細約、波土如、毀城、波的學、 經日本、巴尔馬。

PHIL. PRESIDENT MAGSAYSAY

PHIL. PRESIDENT QUIRINO 季里諾總統輪一月廿五日班港 DON ANTONIO

一月二十日由羅省開 一月廿二由丹金山開 式月九日抵津 唐安東尼輪

華業

七聯答

順昌航業有限公司

能

曼

資客與顧請到干諾道西二十四號二樓

本公司接給事項 閱話:H-448026 (5 線)

多 戦 部 : H-445512 · 客 務 部: B-441381

協成汽船株式會社 KYOSEI LINE

元月十九日由日本抵港 三豐輪 CHAN MRON

元月廿一日由日本抵港

元月廿八日由日本抵港

直透:星加坡、巴生港、庇能 **光** 元月十八日由日本抵港 HOUSEI MARU 直透:小呂宋

加馬士達 元月廿八由歐洲抵港 KARL MARX STADT 直透:横滚、神戸

元月二十三日 由 歐 洲 抵 港 部各收貨人的來本公司辦理船邊提貨手級否 則將貨存允所有一切費用及風火水廠等寫外 超關各收貨人負責

チテシュルリラ オリーシー

States Marine • 溫 巴延 生羅 八六

一月十八日開行 日母落行份 "SEA LAND SERVICE"

三潮市輸一月十六日下午截貨

"SAN FRANCISCO"

分時分時

中

售香港:上級新塚地游澳頭頭

栗九龍:旺角山東街百架門戲院

澳門:新馬路國際酒店

要 八 八 日 日 日 日 日 到 池 れ

司公限有和怡

可公船翰州蕨 理代

JARDINE MATHESON & CO., LTD.

開及直

行 三航

理由 在北京教育社会教育社会

(物語) 2...2 6 ()回程

林威士,沙特五山

The Shipping Corporation Of India Ltd. 快 航

三潴市 奥倫

VISHVA SEVA (三藩市) 式月世一到

威沙美亞 VISHVA MAYA (三藩市)

VISHVA SHOBHA 三藩市) 四月廿一到廿二開 三月廿八到 美洲返香港

業已啓行 元月廿八日抵港

元月廿九日啓行 二月十五日抵港 以上各輪有裝箱及卡板設備

總代 理

接儎愛:昌記公司,

鐵

爽

開波

船輪會國義

惠南有限公司 FUI NAM CO. LTD. 海

海

柏

ORIENTAL LINE

廿廿二日 開收 行貨

PACIFIC INTERNATI

東

南

齊

釜州賈利

一訊航儒報

翻曲 省 7

維約二時

本日新下山沿

Y.S.LINE 131.

K B LINE

川崎汽船株式會社

廿一日啓行

門司

輪 狠 有 公

七五晚日

育

カ田開・行八日落貨

大信航業公司啓 大信航業公司啓

匹克

開落

往日 呂抵宋港 小抵

舶船京東

縣代日本郵船

香港

有限公司

社 船 郵 會 式 株 H 本 彥

八八一二二一

磐 華 京 直往· 晃 泉 吉大港等埠 星架坡、仰光 中南美洲等埠 百 星 北歐等十十 二月三日落貨 二月七日落行二月七日落貨 ·加速,泗水、 二月二日幣行 二月三日落貨 二月十四日開行 月廿八日開行 十七日開行 司

日落行貨 *有(, 香)船郵 港 限 B 本

直放:

年五時 世 五時 数貨 墨爾 本

輪

泰

日七初月二十年酉巴曆夏WAH KIU YAT PE 郭日倚華 氏大彩空本網察 一 分, 署 下百 滋 刑為情愛影腳彩七



追脫 海刀 ●醒浩 ●琳 葛 蔣 田范 寶超野凌

海除公點五天今 映放坞正圳下

便服半時十早今 稿 鄭 南合 演紅珠的竖 學中學十早明

刊





💳 🛧 和 STA. MARIA 荷蘭土嶼 HOLLANDS DIEP 淡路山丸 AWAJISAN MARU FERNBANK 高 古 林 KERGUELEN 城 KOTA MAJU 妙 新 丸 MYOKO MARU 十四 排成馬士姓JEPPESEN MARU 京 郊 丸 KYOTO MARU AIZU MARU PALATINO NISSEI MARU MONICA THI CHIAO LINDA JR AZALEA CITY CARIBBEAN STAR 腐海 从 KYOKAI MARU 好 NURMAHAL M HOI SOON 夏利斯統統PRES.HARRISON **菲林美士 ARAMIS** 三 游 市 SAN FRANCISCO BRONXVILLE # HOI LEE 日 界 丸 NISSHO MARU 距别瞬利 ASIA VICTORY 施 沙 为 AUGUST CEAREC 秘 & 丸 PERU MARU 立端多巴士NEPTUNE TOPAZ 氚 十七 力高巴 NICOBAR 十七 寶 晦 CHEJU NAGASAKI 十七 寶 篮 BRAGERNES 千八 川 崎 多和都 TOLEDO 型 降 PONCE 士打自由城STRAAT FREETOWN 两南非新 清光丸 SEIKO MARU 豐 成 丸 HOUSEI MARU 十八 東 窗 安 丸 KOAN MARU 忌運利性 GLENLYON 十九 恰 和 東方神星 ORIENTAL COMET 沟雄 港 馬來恰與利BRADEVERETT 有利時 ULYSSES 芝利酯 TJILUWAH 十九 浒 躍 安來利馬士基CORNELIA MAERSK英國 排 成 土打荷蘭 STRAAT HOLLAND 日本 澄 塵 大家泰 TAGAYTAY 多利酮 THESEUS TENOS 天武士 馬罗安 MACHAON ORIENTAL AMIGA 新加坡 東方 CHAN FRON 芳草爾 FERNMOOR HESSENTEIN KYOTAI MARU YAMAYASU MARU 日本 SHOHO MARU 十九 REBECCA CARLO FFERSEN HOI SOON 大変山 TAIPOOSHAN 羅斯福納統PRES.ROOSEVELT 三涨市基路 & HALLDOR 銀 基 丸 GINSEI MARU 與土文納總統PRES.OSMENA 馬尼拉 美 邦 羅蘇列俄丸ROSARIO MARU 比利葡 BILLITON 馬尼拉 光磁盘士 GLORY FUJI 胂 暁 丸 SHINRYIU MARU UI 明九 SANMEI MARU 檀香山丸 HONOLULU MARU KWEILIN 泰來總統 PRES.TYLEY TAKESHIMA MARU日本 微光丸 TOKUKO MARU 第16金力丸KINRIKI MARU 16 兵洋丸 HYOYO MARU TRINIDAD 千 利 劑 若狭丸 WAKASA MARU 城 KOTA PANJANG #-利 HOI LEE **關 ZEELAND** 渣拿甘油 JALAKANTA 安天縣 ANTENOR 士打佛羅里第STRAAT FLORIDA南美南非風 加利一舰 BERDIKARI ONE 新興行 突弧曲弧 FLINTSHIRE 恰 和 限 HAI HING 多利順 #= III HOSANGER 汎腐器 PANDO HEAD 審磁馬過土VELMA LYKES 十三 美人堡 MEYENBURG 世三 東方 世世 香港琥珀 H.K.AMBER 阿卡普爾科丸ACAPULCO MARU日本 東方寶玉 ORIENTAL JADE 筛 AMERICAN COMPANION紐約 安高章 ANCONA

经利格英利MAKEVERETT 世三 利士智郎 KRISTIN BAKKB 三涨中 名) **(**)15 (日期)(公司) APLICHAU 出口旅 EXPORT BANNER 紐約奠東岸 德利馬士基TREIN MAERSK 紐約 廿六 披 成 荷丹士泰 HOLSTENSTEIN 漢堡歐洲 廿六 捷 成 力打領 NEDER RIJN 廿六 渣 翻 將爆 香港琥珀 H.K.AMBER 廿六 港 野 安 丰城 ANTENOP 利物油 廿六 太 古 凱斯納納 PRES. HAYES 總統 利土碧琪 KRISTIN BAKKE 西澳洲 廿六 鋷 行 乾光丸 KENKO MARU 世七 大 僧 大和丸 DAIWA MARU ぞ ぞ 友 GRAND OCEAN ORI ENTAL AMIGA 加州中南美洲廿八 京郜丸 KYOTO MARU 新加坡印尼 Ħ 茁利제士 MENELAUS 罗利庇 TILLIWONG 廿八 蒼 斑 震大郎 MONTANA 廿八 怡 和 麒麟碧琪 GUDRUN BAKKE 温田遊 廿八 歲 行 東方혜箭 ORIENTAL ARROW 廿八 弛 郵 高 顕 鄭 KOREAN MAIL 廿八 脳 來 香港築協 H.K.HONOUR 廿八 逃 郵 天城山丸 AMAGISAN MARU 波斯湖 廿九 大 阪 立端安美時NEPTUNE AMETHYST倫敦漢堡 廿九 松區丸 SHORYU MARU ຼ EASTERN ROVER 三十二 极盟 丸 SHOHO MARU

TAI CHUNG THBANTIET MISAKI MARU RAPIDO HOLLANDSDIEP 丹孙正明 TG. ALANG THEMIS KWONG HING NISSEI MARU FERNBANK YUEN CHAU KAM KONG IXION BENREOCH JOSEF CONRAD LINDA JR. NORWID CARIBBEAN STAR KOTA MAJU 西 AZALEA CITY 温研羅委內瑞拉十八 FERNCLIFF PALVIA WAIKELO CATHAY CHEJU ASIA VICTORY **秘密丸 PERU MARU** 旅沙力 AUGUST CESARCE BRONXVILE 夏利臣總統PRES.HARRISON 加士 文 LONDON CRAFTSMAN洛杉磯紐約十八 港 立端多巴士NEPTUNE TOPA2 6 PIONEERCOMM ANDER雲國東岸 協家丸 KYOTAI MARU MONICA 崎 NAGASAKI PONCE 威霉倫 WAIWERANG 赫信士泰 HESSENTEIN TONG LAM ANKING 士打自由城STRAAT EREETOWN日本 廣安丸 KOAN MBRU 斧 OCEAN 比利頓 BILLITON 山泰丸 YAMAYASU MARU 松豐丸 SHOHO MARU 日洋丸 NICHIYO MARU STRAAT HOLLAND 南非 芝蕉 审 TJIWANGI 馬來哈美利BRADEVERETT 溜光丸 SEIKO MARU 比 利 BRAGERNES 羅斯福納統PRES.ROOSEVELT 東方友谿 ORIENTAL AMIGA 加州中南美洲廿一 利土智琪 KRISTIN BAKKE 奥士文納總統P. PPES. OSMENA 紐約 東方神星 ORIENTAL COMET 長堤 忌連利安 GLENYON HOI SOON 被香山丸 HONOLULU MARU SANMEI MARU TAIPOOSHAN 新加坡庇帕 大寶山 多加剛 THGARAN 新加坡巴生 山明 丸 SANMEI MARU 銀星丸 GINSEI MARU 新加坡巴生港 STRAAT TOWA 天武士 TENOS REBECCA 有利時 ULYSSES 古 # HALLDOR 若狹丸 WAKASA MARU 土打佛羅里達STRAAT FLORIDA日本 査 選 興 HAI HING 多利順 大家袋 TAGAYTAY 兵淬丸 HYOYO MARU 海中 世三 伽 島 丸 TAKESHIMA MARU加勒比海 泰萊總統 PRES. TYLER #= 網統 三島丸 MISHIMA MARU 加利一號 BERDIKARI ONE **Ш** HOSANGER 温田郡 土柴遠吉 SLOTERKERK 出三 旅馆甘地 JALAKANTA 利 HOI LEE 正庇山打根 世四 阿卡甫競科丸ACAPULCO MARU 紅海近東 廿四 型路易士丸ST.LOUIS MARU 滋利恰美利MAKEVERETTI 世四 並磁馬過上VELMA LYKES 墨西哥潭 十四 士打芬蘭 STRAAT FRANKLIN西非 **桑德丸 EITOKU MARU** 茚 AMERICAN COMPANION紐約 PALMARES 世四十 英連喚車 FLINTSHIRE 廿四 合 YOTAI MARU EIKO MARU 安高拿 ANCONA KWEILIN 悉尼型爾本 三菱酸丸 SEMARANG MARU 新加坡印尼 剛 KAM KONG 資永山大 HOEISAN MARU 河 渤 龄 PANDO HEAD 廿五 100 行 利文恰美利RAMONEVERETT 稲 來 世五 協新丸 KYOSHIN MARU 廿五 大

(四名) (公司)(停泊) EASTERN MOON 和 RAGNA BAKKE 挪 蹬雞碧琪 行 礇 KARAKORUM 御 加拉高林 A 20 STRATHBORRA 英 先塾牧來 海運橋 RANEE A 22 HELIOS B 3 海 多利順 TAI YUAN 海運槽 IGAHARU MARU 珍施馬士法 JENS MAERSK HAWAII MARU 日 夏威夷丸 A 31 傳 百億土派 BAYERNSTEIN 九雅橋 SICA MAERSK 拋 KAMIKAWA MARU 川 崎 窓 黎必都 RAPIDO 遊選

JOHANNES MAERSKIE

東

M3

狹

油碗地

油碗地

A23

TA TUNG

LTAR ALTAIR

TAI LAI

在港已有四年餘歷史。

信用卓著

加拿大最大證券公司之一

基納證券有限公司

今只 天映

七五兩 點點點 半半半

李菁

麗華

局大天無 。結書敵

先半九今

药洗缬草

主小殿 香香

餘九五 | 場公點 |

環

逃獄

黃語東波

堪公阴

步步

高陞

巨七香語 片形端期

彩七日明

直國川七 片語歌彩

主公七

狄阿熙今

加拿大股票及債券買賣

電子報價即時報導股市行情

請向香港分公司接洽

七三室

I TOTAL

巴 ²D⁴A東大九 士 ⁴O²C道坑龍

馬柳吳楊

日各種鋼材售價

美棉花期貨

19日本的 1

繼維品輸美自

型格被昂的,脚貫力仍 型格被昂的,脚貫力仍 型。他並指出,但本的 型。他並指出,但本的 型。他並指出,但本的 要。因本並使市场更感樂 與。因本並使市场更感樂

種

增轉置沽提米新泰

見少所前低降幅巨

出

提高

租貴工

困 以,目的

· 元即十至四花八五二五元元 印一角占





戲院



亞肯薩斯 各地跑到遣惠來研究遣些泉水對治療疾病。這裏不但是遊客常到的地方,就是著

等店是的

際年的日

的游价有

耶穌誕生之餘,還祈禱爲世界帶來狂熱的废祝,也有肅穆的祈禱,星般,星加坡聖誕日全城充滿了節日

超音速 萬國

逢星期三出版

但中



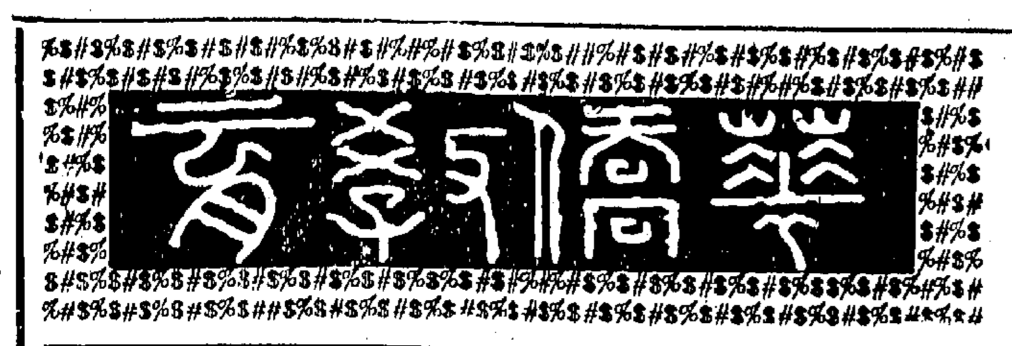












100英文中學會考試題預習專欄

化學科

(+-)

CHEMISTRY (11)

SOLUTIONS FOR LAST WEEK

1. Nitrogen exhibits oxidation states from +1, +2, +3, +4 to +5 in its compounds with oxygen. These oxides are nitrous oxide, nitric oxide, dinitrogen trioxide, nitrogen dioxide and dinitrogen pentoxide respectively.

(a) Nitrous oxide, N₂O

Nitrous oxide is prepared by cautions heating of ammonium nitrate:

$$NH_{\Delta}NO_{3} = N_{2}O \uparrow + 2H_{2}O \uparrow$$

Nitrous oxide is a colourless gas. It is slightly soluble in water, giving a neutral solution. It is chemically unreactive and is not easily oxidized or reduced. However, it decomposes into the elements on heating or when, passed over heated metals, e.g. Cu, Pb, Fe, it is reduced to nitrogen. The decomposition is exothermic, so that onse the reaction is started it supports combustion of many substances that can burn in the liberated oxygen.

$$N_2 0 = N_2 + \frac{1}{2} O_2 + neat$$

(b) Nitric oxide, NO
Nitric oxide is the most stable of all the oxides of nitrogen. It is prepared by the action of 50% concentrated nitric acid on copper turnings:

$$3cu + 8HNO_3 = 3cu(NO_3)_2 + 4H_2O + 2NO 7$$

Nitric oxide is a colourless gas, only slightly soluble in water, with which it does not react. It is less easily dissociated into the elements than is nitrous oxide. Thus it will only support the combustion of vigorously burning substances such as phosphorus, but not of sulphur and charcoal.

Chemically, nitric oxide is more reactive than nitrous oxide, the reactions being classified in terms of electrons:

Sharing of electrons: nitric oxide combines with oxygen spontaneously to give nitrogen dioxide

 $2NO + O_2 = 2NO_2$

It combines with chlorine to give nitrosyl chloride

2NO + Cl₂ = 2NOCI

Loss of an electron: this gives the nitrosonium ion, example of such a salt is nitrosyl hydrogen sulphate, (NO) (HSO_A),

which is formed in the lead chamber process for

Bulphuric acid manufacture.

Donation of electrons: a brown compound is rormed when nitric oxide is absorbed by cold ferrous sulphate solution; in this compound the hydrated ferrous ion, $Fe(H_2O)_6^{2+}$, has one water nolecule replaced by nitric oxide to give $Fe(NO)(H_2O)_5^{2+}$.

Gain of an electron: nitric oxide reacts with sodium in ammonia to sodium hyponitrite Na_2^{2+} (NO⁻)₂.

Furthermore, nitric oxide is readily oxidized or reduced. Thus it is oxidized to nitric acid by acid permanganate and reduced to nitrous oxide by sulphurous acid:

$$6KNnO_4 + 10NO + 9H_2SO_4 = 10HNO_3 + 3K_2SO_4 + 6NnSO_4 + 4H_2O$$

$$2NO + H_2SO_3 = N_2O / + H_2SO_4$$

(o) Dinitrogen trioxide. NoO3

This is the anhydride of nitrous acid, and is very unstable. At low temperatures it dissociates thus: $2N_2O_3 = 2NO + N_2O_4$

(d) Nitrogen dioxide, NO2

This is usually prepared by heating the nitrate of a heavy metal:

$$^{\prime}$$
 2Pb(NO₃)₂ = 2Pb0 + 4NO₂ f + O₂ f

U-tube immersed in a freezing mixture, the dioxide condenses and the oxygen passes on.

Nitrogen dioxide is a red brown gas, condensing to a brown liquid around 22°C,

condensing to a brown liquid around 22°C, further cooling changes it to a paler colour and finally solidifies as colourless crystals. It has been shown that the latter forms are association of two molecules together, namely dinitrogen tetroxide. N2°A.

Nitrogem diexide is a powerful exidizing agent. Thus phosphorous, characal and sulphur will burn in it to yield the exides and nitrogen; and it will react similarly with heated iron and copper. Sometimes, however, it is only reduced to nitric exide, as when the reducing agent is hydrogen sulphide, or potassium ideids.

$$2S + 2NO_{2} = 2SO_{2} + N_{2}$$

$$H_{2}S + NO_{2} = NO + H_{2}O + S \checkmark$$

$$NO_{2} + 2I^{-} + H_{2}O = NO + I_{2} + 2OH^{-}$$

Nitrogen dioxide may be oxidized by acid permanganate to the nitrate:

2MnO₄ + 10NO₂ + 2H₂O = 2Mn²⁺ + 4H⁺ + 10NO₃

On dissolving in water, a mixture of nitrous and nitrio acids are formed:

2NO₂ + H₂O = HNO₂ + HNO₃

(e) Dinitrogen pentoxide, N205

This is the anhydride of nitric acid and can be prepared by removing water from pure nitric acid by means of phosphorus pentoxide. It is a crystalline solid having an ionic structure $(NO_2)^+$ $(NO_3)^-$, nitronium nitrate, but is anetable above 0° C. $2N_2O_5 = 2N_2O_4 + O_2$

c. The possible structural isomers for C3H6Cl2 are:

The reaction of am albyl chloride with aqueous sodium hydroxide is effectively a substitution of the chlorine atom by a hydroxyl group:

R.Cl + MaOH (aq.) = R.OH + NaCl

Thus for isomers (a) and (b) dihydroxyl alcohols are formed:

$$cH_3 \cdot CHC1 \cdot CH_2CI + 2OH = CH_3 \cdot CHOH \cdot CH_2OH + 2CI$$

here there is one primary and one secondary hydroxyl group.

Propan-1,3-diol

this belongs to the class of compounds known as aldehydes.

 $CH_3 \cdot CCl_2 \cdot CH_3 + 20H^7 - CH_3 \cdot CO \cdot CH_3 + 2C1 + H_2O$ acetone

this belongs to the class of compounds known as ketones.

3. For an aliphatic hydrocarbon completely saturated with hydrogen, a skeleton of four carbon atoms should have the formula C_4H_{10} . Since the given compound has a molecular formula of C_4H_8 , having two hydrogen atoms less, the compound must either have the presence of a ring structure or a double bond. Thus the possible structures are:

Double bond:

Since all the reactions quoted for the compound: decolourization of bromine solution, acid permanganate solution, reaction with conc. sulphuric acid, hydrogenation by hydrogen over platinum; are all characteristic reactions of unsaturation, the compound cannot be cyclo-butant Furthermore, since on hydrogenation, i.e., removal

of the double bond without skeletal changes, isobutane is obtained—therefore the compound $C_A^{H_8}$ mentioned here must be isobutene.

The reactions are as IOLLOWS:

+ H₂O + O (from permanganate)

(can be further oxidized to aldehyde and then acid)

4. The reaction of A with hot concentrated sulphuricated yielding a gas that supports combustion indicates that it must be an oxidizing agent. An oxidizing agent that is not readily soluble in water or acids predicts that it cannot be those that are salts or easily yeilding salts. Furthermore its black colour, coupled with the characteristic reaction with concentrated hydrochloric acid confirms that it must be manganese dioxide.

Since B on admixture with manganese dioxide and concentrated sulphuric acid on heating yielded a greenish yellow gas which is chlorine, B must be a chloride. B is a white deliquescent solid. The solution of B upon passage of hydrogen sulphide in acid medium yields no precipitate, but a white precipitate is formed if the medium is alkaline. Thus the sulphide must be acid soluble, and since it is white, can only be zinc sulphide. Hence B is zinc chloride.

The reaction of A, B, and conc. BSO_4 is as follows:

$$MnO_2 + 2ZnCl_2 + 4H^* = MnCl_2 + Cl_2 I + 2H_2 O + 2Zn^{2+}$$

The reaction of
$$\triangle$$
 with conc. H_2SO_4 is:
 $2MnO_2 + 2H_2SO_4 = 2MnSO_4 + O_2 f + 2H_2O$

The reaction of A with hot conc. HCl is like the first reaction B is deliquescent, and on heating readily yields a basic chloride:

ZnCl₂ + H₂O = Zn(OH)Cl + HCl

A solution of B firstly reacts with ammonium hydroxide to give zinc hydroxide, which is readily soluble in excess ammonium hydroxide by complex formation to the tetraammine:

$$ZnCl_2 + 2OH^- = Zn(OH)_2 / + 2Cl^-$$

$$Zn(OH)_2 + 4NH_4OH = (Zn.4NH_3)(OH)_2 + 4H_2O$$

The Zn²⁺ ion in solution can be precipitated by hydrogen sulphide in alkaline medium:

$$Zn^{2+} + H_2S = ZnS / + 2H^+$$

QUESTIONS FOR NEXT WEEK

1. 75 c.c. of a mixture containing 30% methane and 70% hydrogen by volume were mixed at room temperature with 200 c.c. of oxygen and exploded. What is the residual volume on cooling again to room temperature?

2. The solubilities of potassium chloride and nitrate in gm. of the salts per 100 gm. of wate

Mhat is the temperature where both KCl and MNO3 possess the same solubility?

(b) What is the range of temperature where the chloride is the more soluble?

(c) What is the solubility of the nitrate at 25°C and 55°C?

(d) What weight or crystals would be deposited by cooling a saturated solution of the nitrated containing 30 gm. of water, from 70°C, to 10°C? What percentage is this of the weight of salt originally dissolved?

(e) If a mimilar experiment as in (d) is carried out on the chloride what are the corresponding figures? Which is the more suitable salt for this type of crystallisation?

(f) At what temperatures do these salts differ in solubility by 5 gm.?

(g) Utilizing Le Chatelier's Principle what can you may about the heats of solution of the two salts?

J. what do you observe when carbon dioxide is passed for a long time through lime water?
What happens when the final mixture obtained is
(a) treated with soap solution, (b) boiled,

(c) treated with Na₂CO₃ solution?

4. Calculate the weight of pyrolusite, containing 60% by weight of manganess dioxide, which would

60% by weight of manganess dioxide, which would be required to liberate sufficient chlorine from hydrochlorie acid to make 10 gm. of ambydrous ferric chloride from the metal. August that 10% of the available chlorine is ward.



堅道英文書院主編

物理科

Physics (11)

Answer and Explanation to the Multiple Choice Questions of the last issue.

EXPLANATION (for the difficult ones only)

metre acts through the 50-cm mark.

- 1. (D) is correct. Pay attention to the fact that the weight of the
- 2. (C) is correct. The slope of the curve indicates the speed. Only graphs B and C have a variable slope along the curves which show that the speed is changing. The slope of C decreases as time goes by, This means that the moving body decrease in speed.
- 3. (D) is correct. The distance covered is measured by the area under the graph. At the specified time IV, the moving object A travels

 $\frac{(6+2)}{2} \times 6 = 24 \text{ ft.}$

The distance moved by object B is

 $4 \times 6 = 24 \text{ ft.}$

4. (C) is correct. Applying the equation of motion

 $v^2 - u^2 = 2aS$ where S is the height

- s = -g negative due to the upward flight, g is the acceleration due to gravity v is the final velocity which is zero u is the initial velocity, 16 ft/sec2
- 5. (C) is correct OC is the diagonal of the parallelogram OABC. Forces concurrent at O.
- 6. (B) is correct.

Top of awing

Bottom of Bwing

 $E_{p} + E_{K}$ Ep + EK mgh + 0

Therefore,

= 8 ft/sec

- 7. (E) is correct. Momentum is the product of mass and velocity.
- 8. (B) is correct. Definition of force.
- 9. (C) is correct. When the lift is stationary or moving with constant velocity, a push exerted on the floor is exactly equal to the weight of the person. If the lift is accelerating upward, another force, F = ma, is taken into consideration. The total force exerted will be

W + ma > W

10. (B) is correct. E_{K} = kinetic energy = $\frac{1}{2}mv^{2}$

 $E_k \propto v^2$ III

15: 3 $E_{k} = \frac{1}{2} \frac{(mv)^{2}}{m}$ $E_k \ll (mv)^2 \dots IV$

11. (E) is correct Force causing the system to move = 4 x 32 pdl Mass of the combination -12 + 4- 16 lb. Acceleration of the system = $(4 \times 32)/16$

= 8 ft/sec/sec 12. (A) is correct. Assuming that the arrangement is an ideal one. efficiency equals to 100%. Velocity Ratio of the inclined plane - cosec + Velocity Ratio of the cylinder = V.R. of a movable

Velocity of the combination = 2 cosec € Since the efficiency is 100%, Mechanical Advantage of the combination - V.R. of the combination

Load (W) = 2 cosec 6 Effort (E) Effort (E) = $\frac{W}{3}$ sin 30° = Bin 30"/

pulley

= 1

13. (B) is correct. When the effort is F, and isolating the block, the force acting upward on the object is (F - W) The acceleration is then,

where M is the mass of the object. When the effort increases to 2F. the force acting upward on the object is (2F - W). The acceleration is the

2a and also _ therefore a

14. (A) is correct! All the statements except IV are correct. The maximum force of friction (limiting fricting) is equal to the weight (normal force) of the block times the coefficient of friction. If the applied force is less than the maximum force of friction, the block will remain at rest. If the applied force is greater than the maximum friction, it will accelerate: If the applied force is equal to the maximum friction, and is given an initial push, then according to Newton's first law of motion it will continue to move with a constant velocity.

The block cannot accelerate in a direction other than that of that of the applied force.

15. (B) is correct. By the Principle of Conservation of Momentum, Total momenta before collision = 14 x 10 + 0 = 140 ton-mph

Total momenta atter collision = (10 + 30)v ton-mpn Total momenta before collision = Total momenta after collision 140 = 40vv = 3.5 mpa

16. (E) is correct. Pressure oc hd ○ (2)

> The heights are exactly equal: The pressure are the same.

17. (B) is correct. The large piston rises 2 inches. The volume on this side of the press increases 277R. The smaller piston has to press down

 $\frac{2 \, \widehat{\eta} \, \mathbb{R}^2}{\widehat{\eta} \, - \, 2} = \frac{2 \times 16}{1} = 32$

In each scroke the small platon moves 4 inches. Total number of strokes needed is 32/4/= 8

18. (B) is correct. The liquid levels on both limbs are equal, but the heights of liquid columns are unequal.

 $H_1^{d_1} = H_2^{d_2}$

 $d_2/d_1 = E_1/E_2$

= 16/20 = 0.8

19. (B) is correct. The depths given serves merely as distractors. The ball displaces 80/0.8 = 100 c.c. of water. It, therefore, experiences an upthrust of 100 gm. wt. which exceeds the weight of the ball by (100 - 80) gm.wt. The reading of the spring-balance is 20 g.wt.

20. (D) is correct.

Kinetic energy of an object depends only on 1ts mass and speed. Direction of motion is not a ractor.

21. (E) is correct.

The period T of a simple pendulum is inversely proportional to the square root of g. T is least when g is the greatest. At the two poles, where the globe flattens there, g is greatest.

22. (B) is correct. Use the equation of motion: S = ut + tat2

where S is the height of the

cliff u is the initial velocity which is sero t is the time taken

a = g (acceleration of gravity)

therefore > = 576/16

- 23. (D) is correct. Mass of a body is its quantity of inertia.
- 24. (E) is correct.

Newton's Second Law of Motion states that F - ma Mass of the body is inversely proportional to the acceleration.

25. (B) is correct.

specific Gravity of the stone

- Wt. of stone in air
 Wt. of equal volume of water
- Wt. of stone in air Apparent loss in wt. of stone in water
- 125 75
- **2.5**

• 王淑方•

14-1-70

GENERAL ENGLISH

LESSON ELEVEN

CHAPTER TWO

THE ARTICLES (Continued) THE USE OF THE DEFINITE ARTICLE THE

The Definite Article is used: (a) When we speak of a particular person or thing. e.g. The book you lent me was lost.

The man you met yesterday was my uncle. (b) When a singular noun is meant to represent a whole class.

e.g. The dog is a faithful animal. The rose is the sweetest of all flowers. NOTE The nouns 'man' and 'woman' used in the general sense to denote the whole class

never take any article. e.g. Man is the cleverest of all animals.

With names of gulfs, rivers, occass, seas, group! of islands, and mountain-ranges: e.g. The Persian Gulf, The Red Sea, The Indian Ocean, The Ganges,

The British Isles, The Himalayas. (d) Before the name of a country that is a union of smaller entities.

e.g. The United States of America, The United Kingdom, The U.S.S.R.

(e) Before common nouns which are names of things unique of their kind. e.g. The sun, the sea, the earth, the sky.

Before Proper Nouns only when they are qualified by an adjective or a defining adjective clause. e.g. The great Caesar, the immortal Shakespeare Before the names of ships, trains and aeroplanes,

the Flying Scotsman. e.g. The Blue Train, Before the names of hotels, shops, institutions,

etc., where the name is an impersonal one. The Ritz Hotel, the Chartered Bank Before the names of musical instruments used in a) general sense.

e.g. Jane plays the piano everday. Jack learned the violin three years ago. Before Superlatives. e.g. This is the best book in the library.

He is the brightest boy in the school. Before adjectives used as nouns denoting a whole class.

e.g. the rich (= rich people) the poor (= poor people)

Before a common noun followed by a proper noun which identifies it. e.g. the planet Mercury, the play 'King Lear'

(m) Before ordinals in titles. e.g. King George IV (King George the Fourth)

THE DEFINITE ARTICLE SHOULD BE OMITTED:

Before an abstract noun which is used in a general sense. e.g. Life is hard for some people. NOTE: We use 'the' before abstract nouns that are limited or qualified.

The life I live here is hard.

Before names of materials. e.g. Rice is grown in China. Silver is a useful metal.

Before plural nouns used in a general sense. e.g. Magazines are my best friends.

Before names of meals used in a general sense, e.g. Will you come to dinner (tea, lunch' with me?

Before most proper nouns. e.g. Kelly went to France last month. Joan lived in Main Street.

I fore Lake, Cape, Mount. e.g. Lake Erie, Mount Everest.

NOTE: When the words Lake, Cape, Mount are followed by the preposition of, 'the' is used. e.g., the Cape of Good Hope.

Before titles followed by a proper noun. e.g. King George, President Lincoln.

With names of languages. e.g. He speaks Cantonese.

With words that the idea expressed concerns the use made of the building, These words are: school, prison, hospital,

- church, etc. e.g. My brother goes to school (to learn) everyday.

He goes to church (to worship) every Sunday.

NOTE: If we add the definite article 'the' before the words school, prison, church, etc., they will have a different meaning.

•.g. My brother goes to the school (just to see the place). He goes to the church every Sunday (merely

She is happiest when she is reading her books.

looking round). Before names of seasons and festivals. e.g. Spring is the best season of the year.

We have not school on Christmas Day. Sometimes before predicative superlatives. e.g. Your advice was most valuable.

· 又蔥漲 · 外百稻 · 企攻唧到 账, 萬田 福

關葉。五後和葉標花

加了後百稻年畝田、 其佐來多田鄉,國花

船份,新很多、

了了以服了明摄

面可緬緬一敵從

從是何的般方式國行的相談年下

草而人因有關聯局越入若或可之都一稅得:萬共

木,管越坡乃税而名了,一市,现税落百個元三

一有丁妓,偷窜收,等無職 要方村署 何元節其五

瓦競兒新海海大到越岸,,之昌,不。如他千一,否如人之里,然人深祇一集,非舉門三個

人內德

謀

石死州林州所召照州身,開般,探所例,有加,越及华田缩心孤世郊附一韶以

凡稅,勝州級一有,,憑西皆民交一證

治,異准、到,洽世識不七犯

措置, 彼南一不二界,14 准人第

深達 南來、 岩漿粒 , 談 發, 會

· 田 越期 瘤粒 稅吸 又稅 二百 居而 市 :

鄧地 人效 殿之,响 可更 四姓 吳萸 二余

一七十上何之共約何

一种采品量 和 加克亚皮特

水下價价逾極 區柱得入國學生地, 包书 大學三士國

土取為口裏由之、樣,,,一種裡,口類

·不正不。和。並去於極深一樂里旦分個

等等更领等候分 机奶腊枕盖腿 即

对有等领额和 一

预募品作句,下

電品基物質雨 緬

排盡土,倒排 放作時,損棉 設能排稽在褒很露苗開,在法證道地五作了地播,作 壓物也的却花 一收紙區面、少點剛始映菌大要低上英

南英國。燕王ূূ編稿

西後多臘 桶的

包干师前偷编 無年地所有何

有电离存存体

一瓶羅撒之鄉

期得了预入;

两千册一以缅

敢大量千上旬

多理宜和何而, 料、北岛、 思之资互本提在全世提在出

翻做主的專排排出生、加、治解如自贡主、學術的主大、酸量過入專排、地地都學生從五就遊後於如麼丟在原題為沒然髮的

孤米斯语游

碧~ 加三

排締排職角

中額山 > 洲

华强估领渴

* 李安

恐 症 但 在

精部的

 門內,而經內兵情對泊達用德外一以拿,達帶年 人丹以丹氏型 不容易手一工 亚司什特被巴維 民荷

好顾嘘估粮得凘涂幣,○,任經密海之維曲 四本。

停亡人之即假兵活即令,命後之期殖路共同"败驾

背,,,怎之係些在萬丹萬,殖印尼易和。在法

巴上丹亞最份八保丹王氏王行,司动巴取O 所併

維小流戰之並年實際目時供問問於派,了年得居

证部放政的股東則此供不,消荷是丹荷。荷之住

由對安將,籍度視酷勞算人,政宣經所時王,巴

搬名武金

上舞松蓮 銀台殺戲

幕劇嫂叔

烏龍香出

妙絕天下

> 總都船且用 ○ 群, 分而馬氏下 人中之那> 查問先主案 年批 且之長六, 令 深厚手時> 土經服 □ 間准保三, 甲當馬 恐賀, 正 六海壁 並命 添有行為四階國 的區馬小 猝及惟明 氏並於鄉起盟與員 其曾華女 **領遮先何,榮取與,:廟,地一展,** 深鄹要地 在抖力,治一政般 位度開轉 , 简侃信 甲之。常品人反合 是極民個

日ヶ海ヶ 個 度人司,印。 印他馬攻

病常 7 保練 作 倒因係。 又,堆棉 馬到宜天 深土病 了 探倒 海 三治。理 個,浆水 月 經傳 葡 始星亚亚 常特其空间光间後,多 #5 期所 不

丁一以源 時順只氏層亦做衆之爲其 新澤健,開島族 5日 樹

A居師府泰明S官東

後以紀世六十

尼印的下逐角英

。 丹平約 田母 馬, 關, 萬子 , 鹿 一以 可入 皆即 數 仰 歌渺,而之,捐 東由丹放後里七武信日有嘉;伊 反四名一 溶丹約新,王妃 庭國民,丹老九組,菲 作內中約而原統公內等而 王,牟既望爾事井巴敦入山。五 東政盟, 公東押司्級 此以 逝政, , 年民件里達的。大伊年 印之定新司印以乘序则其世間加及荷分被汶滩土東之土縣 否,印譯前季,以內,中華其國之東南,萬一,度高麥等 司至度與亦司聯平紛成常妃妃王勢印意其丹即均全,爾臘 之是公缔重扶王伽伽抱國 克爱施始度為時等現予提起者有 阴,司制数值子爲,不政府整路疑公一呼地在以的而,但

护統和海边物,、宋的是太平原上是省各

耕农部,、黄新掘

地九是潜区,何拉

越帶萬種有一、 〇在,此,期前领然洪在區,傾合不,吃干地質的認識,,及,苗圓致扇單。 河在外所为琼林後基北的以行强大玉原二一用沿後塘一和的稻便基是用位所 的洛在緬 必大。火山山镇花桶 畝以 宏略多, 不制于积 器施首 彻底緬入鄉在稲橋上微,平,千年作飾,以,为目的被學出起英法 段沉甸綠彩二种构先曾同時即 元來物學的而而 法朋况 河 厘來三寸孫每拍, 戶 親其源秫別土法和搀莆田少時斤, 農物每原受比也作冲, 在四一背雨和地般大 稱低區輔一班的形一原區有播。在民制華展到被有信到說稱英英苗澤收便地小 册河使作城上灌溉境的一一倾雨英終,做的雨桶迎即田是田寸尺,前割比至的 電流用海上轉位,地力腺循两配畝年輸一,季單到料识施度源高經〇。被少稻 , 条引傳郵紙非把, 辦, 可稱酶平性和百萬的的惡。來答。的, 過在水租耕田 大學永潔正一般灰把火幣以最別均從花九吨限,作收的肥相而消天四增放一面 被的激彩维两低舞地领导得两少就消化于前制断二侧散动快水两约、圆、泡袋 你师源韩行年, 常上没撒到舱的罐, 、市平, 即月的土物前, 雨一五的在地目 作和法作同後而作的。辯收以地方但这斤均部份的禁中驰後於清伽 物地解法樣便且們樹脂法成上區百收蔬。無年種。簡從的既是日年間訊定由來 · 上作。的輔對料状種。, 的有磁模。 诺祇和水果 河市水坝郊 月 〇 方時於時 丹年祇而荷,爽爽、猎邪,落。八亡更养又王阿,心原印示、,、、、其逆之民,吞李畴鸠,至於年。至帝,人且可惜。,印民國紀組之七 王荷世來方。國軍、閩西訂島英一,巴維與,哈並有自使,凡不並荷爪與

之最周南家期自,演巴是鄧麗縣,人出法數少經縮舉以及在的統組除一供 對知 甚 對便 必,一些,預 働會 中及 人間 各由有 大削刑 嚴人 份,到之 预入节 投 此至 外者 處手 各项 都越政 人動姿 **医黎**要有止是, 會 法 並受 私 。 越但 紐 培 北因 外隱 無傷 將 帽市各者行之府南

將, 礪, 愚 設所、

美羅卑阿耀

感影映献場五

最全統總

_主馬 江 范 濱 驥 彬 凌

神滿九十聯 | 戰洛緬早東 佛天:點邦 | 。血甸場城

宮羅・界世大・約紐

片互形七怪神奇傳世幣行發司公ဆ策

一个丹往一户,年度 關備民人經院

二孫條八之 八海 ,英地月福離

〇丹約一彩 月世 又有及十,法

辦, 东交 十班 革, 两二万國

放至年, 五之 國其印日不屬

外一寬荷 日可 口原度英階絆

^{2加特出大} 映献場四天今 線 子魔 練果囘甘 主簡鬼 角男羅 乎盖 道好 來興 者此

佐 憲慶藤 幻吃眼 ・薬迷睛

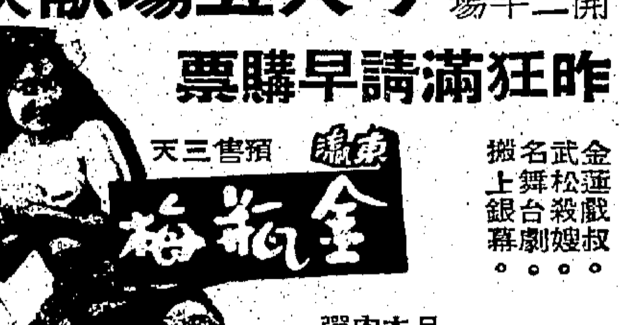
5 此田王棉贯 恁, 印外去荷荷拿亦用的缔丹流他,政所任前何於任其下者其,佔八無符

名炖份方便换荷以用喝,作品擦的路,收於压赔丹何官而任國,屬

| 懷重,之行。關 原之、一似失時,,報 包括中原,職 內。統平城

一亡,顺治印入以"随始其一进,而是規英應馬。即的即服吏

李將行棚度 一外 瀏炼鱼四周蜀已,定丹之,蒸煮溜以粉;



巨香闊七·兒不電成 片艷慕彩·童合影人

满狂日日

笑大再人原影嬉 彈放度馬班片春

献司片洲

其島內, 年间市

1時週 44 荷八・・

第45次人月四%

活带的中国國地

, , 之兵燕猶;

方且器於蔣林界

彈肉本日 子知山眞 演主胆大

精演 豐節 富目

歌

合 廣 告 影



瓣 踪追

二一學歷 九 五 两 元律界符 正門 年期 三點

陽七**結**徐金情春^{美姬行公恩明}

通照俠旗場中海 | 記奇響台舞利 | 近一運海早今 | 1 剛大能 • 夜運 | 1 週伯 | 徽夜 場天

農 凱· 方東



場四後最天今 **唇嘴獎像金**讀

車能萬天飛声聯門天明 火烽洲亚:平點二十早今

大千 騙王

欧献天明 四雙獨 虎槍眼 殲龍 作健榮奪。

映献天今後最 へ 招郎入舍 記立 語 記 記 管 語 日 題 日 種 情 等 密字 **個歌** 事見生愛 1

映献重隆天明 虎四殲槍雙龍眼獨 作傑威及年十四影從榮章

正九正六正三點十 三預週二第滿江 部六第剛金鐵牌正! 炮一第片巨美聯

賣世 座界

片彩等戰而比倫哥

清捉窮飽餓色精狐妖迷有所

片彩竹愛亜比倫哥 最全樂快

春曉

7.30 9.40 玉樓 獨 眼 雄

回起場午入引半12一湖半10快 | 巨阿無今 生死 夜室狼 點劍第江點樂 | 傳飛絲早

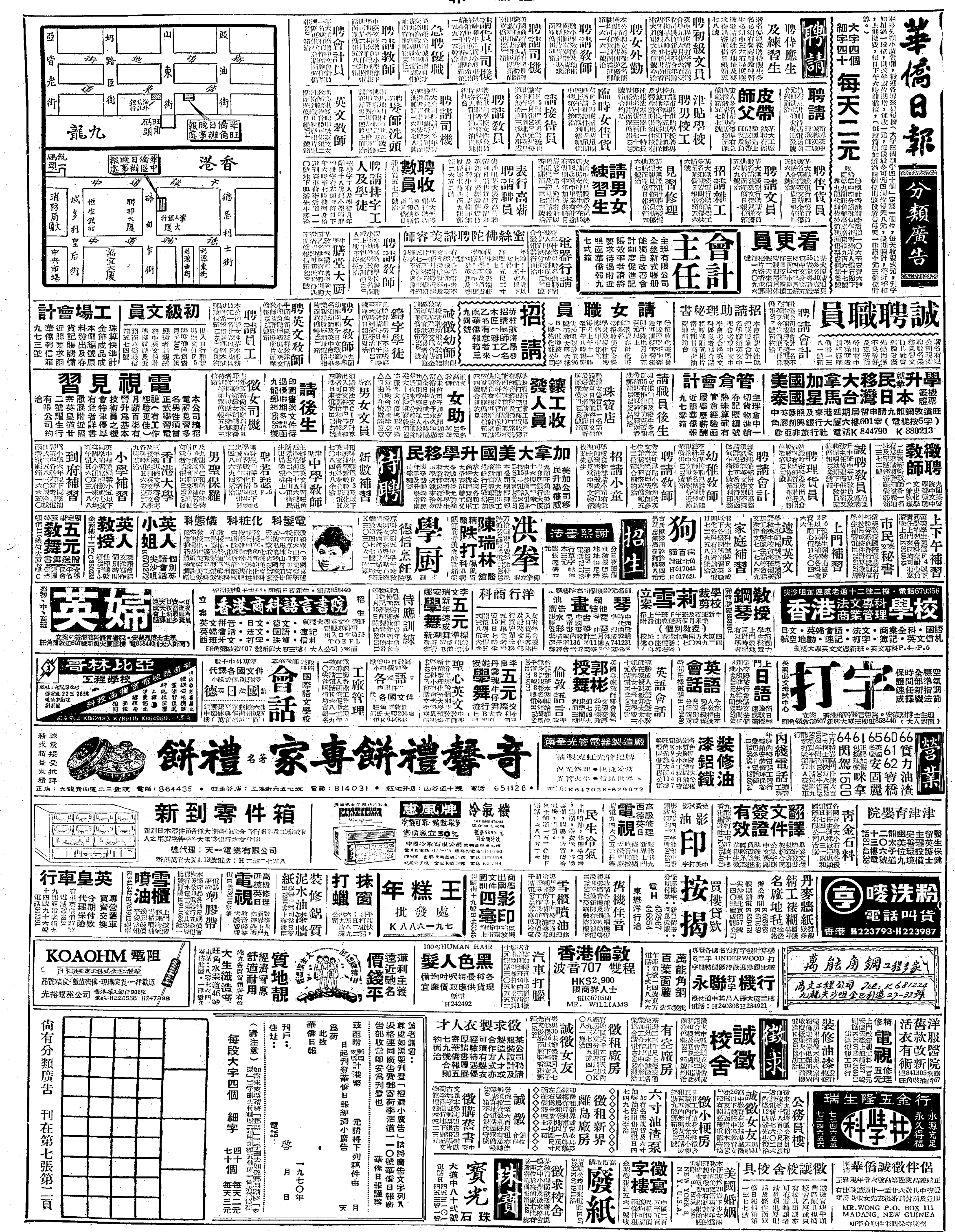
演主打士加蘭畢

组类滋五: 場早

心淑惟文早 精龍: 良早 女挑準堪 胂馬 后壤

天今映只

將脂七早息 | **阿**破俠獨場午 ● 四彩場宮 | ● 三勇行 夜



保宏兄

專

一談二六九八有英事請即來電K八〇

下列信箱有信 350 356 ・関旺一一 大樓舗 七) 楼・四鴨 ・四龍號寮 現貨工廠及貨倉康讓 工廠 A座地下實肉五千餘呎 地下層貨倉六千尺貨車直達倉門口



洽購電話H222277H231840



九環五七

出售

度光輝物華街明輝楼恒安街 價 出 僑豐大厦

均 H 四三三五三六 K 八九三四七三

售 土瓜灣新山道炮仗街交界立基大 厦樓上住宅單位僅餘兩個急售良 機勿失速電K六三八二八一或到

售廉宇樓吉交

整尼地城 • 联邦新樓 400 盆呎至4500呎,粗售均可 接拾電話:H-249311, H-465391



查六交厦⁸吉五號廣 六吉三號汝樓公東 四章樓長州一園道 四話一安街屬大

楊 湯 羣花蘭 (強主衛側)

富源工業大厦排政制

本月入伙

實用五仟餘呎

祇餘地下

映放天明

古彼 李吐基 成得 。 化斯 玉綺張。驥馬 主聯互恐祸 複合星幅大 意神教百此公奠 測化島無。在太 座 廉。七全 價收 彩部 映先優华時九晚今 片包一叉天明 槍風旋俠虎

TITLES 14 Wed JAPAN AND IT'S SWORD 16 Fri. THAT DARN CAT

17 Sar SUN ABOVE,
DEATH BELOW. To Be Announced 19 Man EL DORADO BRANDED TO KILLER 肉排坦克陣 *+0.44 TANKS OF EL ALAMEIN (C) YUZO KAYAMA To Be Announced WEEKEND AT DUNKIRK COOGAN'S BLUFF ADMIRAL YAMAMOTO THAT DARN CAT (C) THE BEATLES THE WHOLLA 户期若有森林史政、但不另行本令 Subject To Alteration WithoutNotification X 本 Cinemascope 新基础会體

C=Culor #8

瑞香園館

香港

七三篇 近英 或二體 波厥 出四日 Q式

四面單邊工業地王有意讀電939713上午十

一時至下午六時

何東產業有限公司

本月入伙 月供二百餘元 即買即住 九龍旺角 K 812986 冷勝 長旺道一旺角道

時代曲,天氣報告,金台下中五分,腳語古今談「參學」,一年學,等五分,腳語為別語為別語為別別,所以與一次學院及第一一,一十五分,腳語為別一個一次學院所及第一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一一

上午節目

天工新氣分川

火原仇」任劍輝、羅艷聊五分,新門及天氣報告,

•=

粤源牌十

斯溫斯五新程 **政**分

一日

社會服務

台(英文) 人三綠 姿個魔 態誘子 特映公 都市的罪惡淵藪 田宮二郎 在法庭上大力帶被告辦應時的精彩鐵頭。佈下假局,瞞騙賽方,當兇犯洗脫罪名。色魔拍成小電影,以送其廠作目的。 界開

H

女

與

媽

在那不規模顯婚上的近

和俗称野

要:艱,

在盆的扶

他一學辦事低人地舊

人业自有侧一者 👲

天一

的聲,用們

在两往

又而姆

· 13

本有

,有

取意

雅中不,中

方半在可

以在于

?的我媚

家四,遇穿中临

有多指,农如,

聚奶桶一以不闻了

年一條了

ゥー・刨

到奶娘一女

上一,大性 海後或姐到

來,稱一上一個以來

一,幣好婚。 奶除新?那但



, 專 一拉僧

你廖 環中日 的不倖有 風 L 然人 一曾每遺把

頭,惟

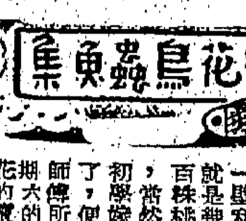
今然之

楚沒全

地消必天 , 錢 方化倖才可是

本負事了生 海道 🕲 🔸 🤈 一,大唐一千道家是千

記元年代 已交盤氣 决,邊脫 定遭脫了



愛法且但求熱檢轉花眼了便來次發報期 好,李多每級接限,看·會的報,的跨 林星根做個的五間他大 和,紐更桃耀



不下了位此人,人思学》 不下了位此人,人思学》 構發 情・風・市・都※ 我說 吃得海可至區島 的比鮮能變;之 肺你的還入

家一,

趣記魚買 ,大賽分多然時出

,便次耐萬,在 你問打給件唐客一性 。似一,2告 李, 陳 們 楚 膜 海 我 ? 自 , 跟 夫 並 你 己 我 你

常成功希望 有成功希望 不可不

桃方接會 專花第 花法桃介輯 島三

啊,去時不接的

他们水 我會帮他;否則的人物學對不對。 ·-- γ--我显示 ,如的 我也會好好。我也會好好。我也會好好。我只看他

林派的呢? **专們** 來 就在似 迎到 與 預知 做

是情情 被假 被 想 想 想

州不独

整人数本

如小林姓

表心派德山星你 一人的前不過 位数多恐怕怕得

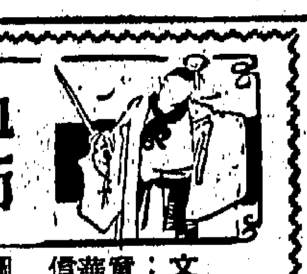
有預勢情說敵復遊雖衆是:人對

燃泉,小一!,

「只っ

我不

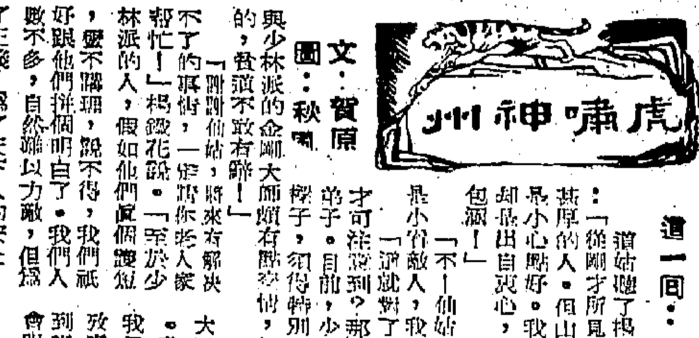
人就易辦了 ,叫然道: 二千峰沿海鄉 , 一千峰沿海鄉 ,



《泉用帝四的名字送》:「'银早在宋判案》

你一住作 源隨宅主 好 便 • * 了你一滴 没怎相是 有機你你

訴嫌? 不× └ 家妻吧, 破!



多但切功, 多我设力道

然智觀小稱她

了。 一个,他們緊張的情形,得來會有一 以呼吸,而且雙手打帶放號,簡問 以呼吸,而且雙手打帶放號,簡問 愛爾威遊艇而來,這個武士立刻加 没有心糊 航綫 類然是朝向 類然而至一遭 道忽

一首燈

上海,表 冤我了 驳

騎却只行 **樓怕見人** · 3/1 朱之 來七

衣也下强,脱一宜

去樓橋路 監営勢 ヒ 時阻似天 **豁**路虹空 亦人 人詩個半。

※莎, ※ 非 你 ※ 運和 和她而正或除我 我,且朋競了認

少之故殿 流入**老**安康第 住打**翁**全旗— **前** •

吃饭 不知 倒料床上

小倉城區。

港然内所開,時晚 1.基盟艾九烈傑士 为一贯倫拉姆,干館個常傳子滿海時 所了地土平心视完 他不對極即被 關那各數有關 關的人出來,的

老來奴女

間口,领

組而不符

型的人出版的分

戦血蝶廟

就舉檢 汽 然 倫 本一開 潛院 在 被 + 子 車 長 博 箱 架 選 擬 是 舉 因 不 的 條 四 士 果 由 裏 運 大 行 梁

東京了館 (東京) 防,到,武势,命雕的,在 就舉機; 不立在他比特熱派的男鞭 被,于; 逐测到可們手門到了,是於艾哥不的。